

	<h1 style="text-align: center;">Fiche Technique</h1> <h2 style="text-align: center;">KIOSQUE CAZORLA</h2>	Réf.: 21002/03 Date : 10 juin 05 Rév.: 7
---	---	--

## DESCRIPTION

Kiosque de structure monobloc, facilement transportable. D'implantation rectangulaire avec toiture incurvée, dirigeant l'eau de pluie à l'arrière du kiosque.  
Équipement destiné à la presse, mais adaptable à d'autres activités.

## CARACTÉRISTIQUES

### Base

Profilés de structure et tubulaire en acier galvanisé.

### Revêtement

Panneaux intérieurs en plaques d'aluminium antidérapantes type damier, avec tablier en médium.

### Structure

Principale en profilés tubulaires d'acier galvanisés.

### Parois

Façade totalement accessible via 4 portes d'exposition. Une fois ouverte, dispose d'une fenêtre coulissante sur le comptoir, et de zones d'exposition inférieures, dont l'accès se fait par serrures à l'extérieur.

L'accès du kiosque se fait par la porte-MUPI latérale, ouvrant vers l'extérieur.

Façade : portes frontale d'exposition.

Parois latérales et avant : Revêtement à base de tablier de PRODEMA BAK de 6mm. Présentent une grille de ventilation en aluminium et un MUPI sur la face latérale

Toiture et face arrière : Panneaux à base d'ALUCOBOND de 4mm et couvre-joints en aluminium. 2 MUPIS sont situés sur la face arrière.

L'intérieur du kiosque est réalisé en plaque d'acier galvanisé et peint.

Parties vitrées constituées de verre feuilleté de sécurité, avec lame intermédiaire de butyral transparent. Les MUPIS sont constitués de verre trempé de 8mm.

### Toiture

Toiture injectée en panneau d'Albucod de 4mm et couvre joints en aluminium. L'auvent frontal et latéral est en fibre de verre trempé avec tiges en acier peint.

### Signalétique

Aucune signalétique n'est prévue sauf demande expresse du Client.

## COULEUR STANDARD

Toiture : peinture de finition gris métallisée.

Grille de ventilation : RAL 7022

Tiges de auvent : RAL 7022

Structure : peinture polymérisée RAL 7022.

Revêtement PRODEMA BAK : couleur marron dorée.

Base : RAL 7022

Panneaux intérieurs et étagères : peinture polymérisée blanche.

La peinture polymérisée est réalisée en installation automatique avec dégraissant phosphatant, lavé, séché et peint en poudre de polyester polymérisée en four à 200°C.

## EQUIPEMENT

Présentoir de publication sur les parois latérales et sur la face intérieur des portes latérales.

Etagères métalliques dans le fond.

Présentoir mobile d'exposition sous le comptoir.

Dépôt de presse nocturne.

Dispose de cadre de protection et de commandes pour les prises interrupteurs et prise de téléphone.

Comptoir en granit avec deux tiroirs.

MUPIS latéraux et arrières (4 unités)

Zone de stockage aménagée dans le plafond.

## ECLAIRAGE ET ELECTRICITE

Primur fournit un boîtier de raccordement électrique de type Cahors 256XXX pour y installer un compteur

et un schéma de raccordement.  
Prise de téléphone incluse.

### Eclairage :

Eclairage extérieur sur la façade par luminaire en aluminium.  
Eclairage intérieur par tubes fluorescents.

## ASSEMBLAGE

Le kiosque est transporté en deux modules. Le nivellement de l'élément principal se fait sur site, ainsi que la toiture et l'auvent.  
Ensuite on réalise les branchements aux installations réalisées par le client au bas du kiosque.  
Enfin les dernières vérifications sont effectuées.

## UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement

Effectué	10-juin-2005	
Vérifié	JOSE LLANO-PONTE	
Il remplace :	05-mai-2005	
FT standard :		Rév.: 0